

○植物採集覺書（其十二）（奥山春季）Shunki OKUYAMA: Tentative  
list of plants for collectors (12)

静岡縣

○富士山

- 原標本植物 *Pyrola subphylla* Marim. [ヒトツバイチヤクサウ] Mél. Biol. 6: 206 (1867) [原品地の一つ] *Phellodendron japonicum* Maxim. [オホバノキハダ] l. c. 8: 1 (1871). *Pyrus Tschonoskii* Maxim. [オホウラジロノキ] l.c.: 9 165 (1873). *Senecio adenostyloides* Franch. et Sav. [カニカウモリ] Enum. Pl. Jap. 1: 251 (nom.); Maxim. l. c. 9: 297 (1874). *Cnicus purpuratus* Maxim. [フジアザミ] l. c. 9: 304 (1874). *Arabis serrata* Franch. et Sav. [ヒロミノフジハタザホ] l. c. 1: 33 (nom.) et 2: 278 (1879). *Arisaema angustata* Franch. et Sav. [ホソバテンナシシャウ] l. c. 2: 6 (1879). *Cypripedium cardiophyllum* Maxim. [コアツモリ] ex Franch. et Sav. l. c. 2: 39 (nom.) et 521 (1879). *Carex Rochebruni* Franch. et Sav. [ヤブスゲ] l. c. 2: 126 et 555 (1879). *Carex conica* var. *leucolepis* Franch. et Sav. [ヒメカシスゲ] l. c. 2: 143 (1879). *Carex filipes* Franch. et Sav. [タマツリスゲ] l. c. 2: 148 (nom.) et 576 (1879). *Cheiranthes Brandtii* Franch. et Sav. [ミヤマウラジロ] l. c. 2: 212 (nom.) et 2: 620 (1879). *Krascheninikowia Maximowicziana* Franch. et Sav. [ワダサウ] l. c. 2: 297 (1879). *Prunus branteata* Franch. et Sav. [ミヤマザクラ] l. c. 2: 329 (1879). *Stephanandra gracilis* Franch. et Sav. [= *S. Tanakae* カナウツギ] l. c. 2: 333 (1879). *Chrysosplenium echinulatum* Franch. et Sav. [イハネコノメサウ] l. c. 2: 359 (1879). *Carpinus Tschonoskii* Maxim. [イヌシデ] l. c. 11: 312 (1882). *Corylus Sieboldiana* var. *mitis* Maxim. [コツノハシバミ] l. c. 11: 319 (1882). *Misanthus Matsumurae* Hack. [カリヤスマドキ] Bull. Herb. Boiss. 1899: 640. *Listera Yatabei* Makino [タカネフタバラン] 植雑 20: 44 (1906). *Rosa Luciae* var. *fujisanensis* Makino フジバラ l. c. 23: 148 (1909). *Acer capillipes* var. *fujisanense* Koidz. ヒロハアシボソウリノキ Rev. Acer. Jap. 21 (1911). *Salix algista* Schneid. [タウゲヤナギ] Pl. Wils. 3: 174 (1916). *Prunus incisa* var. *Yamadei* Makino ミドリザクラ植研 1: 9 (1916). *Salix Hisauchiana* Koidz. フジヤナギ 植雑 33: 114 (1919). *Prunus hondoensis* var. *micropylla* Nakai et Kikuchi コアヲナシ 植雑 33: 199 (1919). *Euphorbia Watanabei* Makino フジタイゲキ 植研 2: 14 (1920). *Salix eriocataphylla* Kimura シグレヤナギ 植雑 40: 7 (1926). *Salix sessilifolia* Kimura (?コゴメヤナギ(飯沼)—fide Kimura). 出典脱落! *Fraxinus kantoensis* Koidz. クワントウネリコ l. c. 40: 341 (1926). *Hymenophyllum fujisanense* Nakai ホソバヒメコケシノブ 植雑 40: 249 (1926). *OphioGLOSSUM Savatieri* Nakai フジハナヤスリ l. c. 40: 374 (1926). *Asilbe fujisanensis*

Nakai フジアカシヨウマ l. c. 40: 464 (1926). *Menziesia ciliocalyx* f. *viridescens* Nakai キバナツリガネツツジ 樹木誌 ed. 2, 1: 47 (1927). *Menziesia lasiophylla* var. *glabrescens* Nakai フジツリガネツツジ l. c. 50 (1927). *Diervilla sanguinea* var. *leucantha* Nakai シロバナケウツギ l. c. 698 (1927). *Poa Hisauchii* Honda フジイチゴツナギ 植雜 42: 132 (1928). *Sasa Komiyamana* Makino フジマヘザ l. c. 5: 21 (1928). *Arthraxon hispidus* var. *microphyllus* Honda コバノコブナグサ 植雜 45: 43 (1931). *Diervilla fujisanensis* Makino (varr. *typica*, *versicolor*, *rosea* Makino) サンシキウツギ l. c. 7: 26 (1931). *Hemerocallis sulphrea* Nakai カホリキスゲ 植雜 46: 121 (1932). *Sasa Asahinae* Makino et Nakai ゴテンバザサ 植研 10: 548 (1934). *Taraxacum fujisanense* H. Koidz. フジタンポポ 植研 11: 562 (1935). *Aconitum fujisanense* Nakai フジレイジンサウ 植雜 49: 579 (1935). *Weigela fujisanensis* var. *cremea* Nakai クリームウツギ 植研 12: 76 (1936). *Adenophora nikoense* form. *multiloba* Honda ヒヤマシャジン l. c. 50: 670 (1936). *Dryopteris saxifraga* H. Ito イハイタチシダ 植雜 50: 125 (1936). *Arabis serrata* var. *platycarpa* Ohwi フジハタザホ 植分 7: 31 (1938). *Juncus Maximowiczii* form. *rost-ratus* ナガミノイトキ 大日植誌 1: 73 (1938). *Clematis fujisanensis* Hisauchi et Hara フジセンニンサウ 植研 15: 180 (1939). *Hedysarum Iwawogi* Hara イハリウギ 植研 15: 452 (1939). *Astragalus fujisanensis* Miyabe et Tatewaki ムラサキモメンヅル 札博 16: 2 (1939).

植物 [羊] ミヤマハナワラビ, シラネワラビ, ミヤマクマワラビ, ミヤマイタチシダ, オホクボシダ, ミヤマワラビ, ミヤマウラボシ, ホソキノデ, ナンタイシダ, コスギラン. [裸] イチヰ, オホシラビソ, シラビソ, イラモミ, ハリモミ, タウヒ, テウセシマツ, カラマツ, コメツガ, ミヤマネズ. [單] ミヤマヌカボ, タカネカウバウ, タカネノガリヤス, コタヌキラン, イハスゲ, タカネズメノヒエ, イトヰ, ツバメオモト, オホチゴユリ, クルマユリ, ササユリ, クルマバツクバネ, セキコク, イチエフラン, ハコネラン, ツチアケビ, ペニカヤラン, ツリシュスラン, ヒメミヤマウツラ, ヒナチドリ, ミヤマモヂズリ, セイタカスズムシサウ, フタバラン, タカネフタバラン, ヒメムエフラン, ホザキイチエフラン, キソチドリ. [離] ミヤマヤナギ, ミヤマハンノキ, ヤハズハンノキ, ダケカンバ, シラカンバ, オンタデ, ヒメワグサウ, イハツメクサ, シナセンニンサウ, ミヤマハンシャウヅル, バイクワウレン, シラヒゲサウ, ヤシャビシャク, トガスグリ, イハユキノシタ, ヒメシモツケ, タカネバラ, ヒメゴエフイチゴ, テヤウジザクラ, マメザクラ, オホヤマザクラ, タイツリウワウギ, ユクノキ, フヂキ, イハワウギ, グンナイフウロ, フウリンウメモドキ, ヒメミヤマスミレ, シコクスミレ, ハコネグミ, マメグミ, ヒメアカバナ, オニウコギ, ミヤマウコギ, ミヤマニンジン, イハニンジン. [合] コイチヤクサウ, イハヒゲ, チチブドウダン, ツガザクラ, ハクサンシャクナゲ, ミツバツツジ, トウゴクミツバツツジ, オホツルカウジ,

タンナサハフタギ, アヲホホヅキ, ヤマウツボ, キヨスミウツボ, オギノツメ, ウスユキムグラ, ミヤマムグラ, シロバナイモリサウ, オホキヌタサウ, イボタヘウタンポク, ミヤマシグレ, レンブクサウ, ミヤマシャジン, ヒメシャジン, イハシャジン, ヤマノコギリサウ, ミヤマトコヨモギ, タテヤマギク, ハコネギク, モミヂタマブキ, テバコモミヂガサ, ヤマタイミンガサ, ホソエノアザミ, アヅマヤマアザミ, ハコネヒヨドリ, タカネニガナ, ミヤマアキノノゲン, ウスユキサウ, マルバダケブキ, ヤハズヒゴタイ, タカネヒゴタイ, コウリンクワ.

○安部峰—梅ヶ島—成島峰 (Jul. 22-23, 1939; Oct. 2-3, 1951)

原標本植物 *Cirsium purpuratum* forma *albiflorum* Kitamura 白花フジアザミ Comp. Nov. Jap. 12 (1931). *Saussurea Kurosawae* Kitamura アタウヒレン 植分 3: 137 (1934). *Aster ageratoides* subsp. *leiophyllum* var. *tenuifolius* Kitamura ホソバヤマシロギク Comp. Jap. 1: 349 (1937). *Stewartia serrata* var. *sericea* Nakai トウゴクヒメシャラ 科博研報 29: 93 (1950).

植物 [羊] テバコワラビ, オホミヤマイヌワラビ, エビラシグ, イハヘゴ, イハイチシダ, サジラン, オシャグジデンダ. [單] ウラハグサ, カリヤスモドキ, アブラシバ, ケヤリギバウシ, ツクバネサウ, ヤマナルコユリ, オホバユキザサ, オホバイケイサウ, サイハイラン, ホザキイチエフラン, アリドホシラン, ベニシュスラン, ツリッシュスラン. [離] イハヤナギ, ミヤマツチトリモチ, シナノナデシコ, オホヤマハコベ, ピランジ, フジセンニンサウ, アヅマハンショウヅル, ツルシロカネサウ, ヒメレンゲ, ギンバイサウ, ヤハタサウ, イハニキノシタ, カナクギノキ, シラヒゲサウ, オホヤマザクラ, オホウラジロノキ, ミヤマタニワタシ, コフウロ, ホソエウリハダ, シコクスミレ, ヒメミヤマスミレ, ヒナスミレ, マメグミ, イハニンジン, ヒカゲミツバ, ハゴロモヒカゲミツバ. [合] イハナンテン, モチツツジ, シロヤシホ, チチブドウダン, ヤマイハカガミ, ハコネコメツツジ, タンナサハフタギ, オホカモメヅル, オホルリサウ, マネキグサ, アヲホホヅキ, ハンクワイシホガマ, ミヤマムグラ, オククルマムグラ, クルマムグラ, オホキヌタサウ, ミヤマシグレ, キンレイクワ, イハシャジン, ハコネギク, モミヂタマブキ, テバコモミヂガサ, ヤマタイミンガサ, カウモリサウ, ヤマヂワウギク, アヅマヤマアザミ, フジアザミ.

○天城山 (Nov. 19, 1943; Aug. 23-26, 1951)

原標本植物 *Asarum Muramatsui* Makino アマギカンアフヒ 植研 4: 11 (1927). *Arisaema undulatifolium* Nakai ナガバマムシグサ 植雑 43: 539 (1929). *Cacalia amagiensis* Kitamura イヅカニカウモリ Comp. Nov. Jap. 23 (1931). *Arisaema magnificum* Nakai アマギユキモチサウ 植雑 45: 105 (1931). *Yoania amagiensis* Nakai et F. Maekawa キバナノショウキラン Proceed. Imp. Acad. 7: 319-322 (1931). *Sasa amagiensis* Makino アマギザサ 植研 7: 22 (1931). *Azalea amagiana* Makino (*Rhododendron a.* Makino) アマギツツジ J. c. 7: 21 (1931). *Hyd-*

*rangea macrophylla* subsp. *serrata* var. *amagiana* Makino アマギアマチャ l. c. 77: 35 (1932). *Tovara smaragdina* Nakai ナガバミヅヒキ 植雑 46: 585 (1932). *Asarum amagiense* Makino イヅカンアフヒ l. c. 8; 29 (1932). *Sasa maxima* Nakai オホアヲスズ 植研 10: 558 (1934). *Sasa hatchensis* Nakai ハッチョウザサ l. c. 565 (1934). *Sasa rectoclada* Nakai コアヲスズ l. c. 565 (1934). *Sasa Yoko-kotai* Nakai ハナザサ l. c. 566 (1934). *Anemone amagiensis* Honda アマギイチゲ 植雑 49: 1 (1935). *Boehmeria spicata* var. *microphylla* Nakai コバノコアカツ Satake, Boehm. Jap. 483 (1936). *Weigela amagiensis* Nakai アマギベニウツギ 植研 12: 71 (1936). *W. a.* var. *viridiflora* Nakai アマギアヲウツギ l. c. 3 (1936). *Scutellaria amabilis* Hara ヤマヂノタツナミサウ 植研 13: 602 (1937). *Hosta longipes* var. *latifolia* F. Maekawa アマギイハギバウシ Gen. Hosta: 388 (1940). *Eunonymus dolichophylla* Koidz. オホナガバマユミ 植分 10: 56 (1941).

植物 [羊] ウスヒメワラビ, クジャクシダ, ヌリトラノヲ, アヲガネシダ, クルマシダ, ミヤコイヌワラビ, オホヒメワラビ, タニイヌワラビ, コバノイシカグマ, イワヤシダ, ヒカゲワラビ, オニヒカゲワラビ, ミヤマノコギリシダ, シラネワラビ, イヨクジャク, ヲシダ, ミヤマイタチシダ, ナガバノイタチシダ, アツイタ, サジラン, ヒメサジラン, オホクボシダ, クリハラン, ヤノネシダ, ミヤマワラビ, コタニワタリ, オシヤグジデンダ, イハオモダカ, キノデモドキ, ミドリカナワラビ, コハシゴシダ, コガネシダ。[單] イブキヌカボ, ミヤマジユズスグ, アヲバスグ, ナベワリ, コキンバイザサ, ナツエビネ, ヘコネラン, マツラン (原品地は天城山と横倉山), アケボノシユスラン, ヒロハツリシユスラン, ギボウシラン, アヲフラバラン, ヒナチドリ。[離] フジヤナギ, ヲノヘヤナギ, オホツクバネガシ, ブナ, ミヤマミヅ, ミヤマツチトリモチ, ハルトラノヲ, ヤマグルマ, カツラ, バリバリノキ, カゴノキ, マツノハマンネングサ, フジアカショウマ, ムカゴネコノメ, イハエキノシタ, フジイバラ, マメザクラ, オホフユイチゴ, ミヤマトベラ, フヂキ, フジタイゲキ, ツゲ, フウリンウメモドキ, ホルトノキ, オホクマヤナギ, ヨコグラノキ, アマヅル, トウゴクヒメシャラ, シコクスミレ, サクラガンピ, マメグミ, コバノハナイカダ。[合] ヒロハドウダン, イハナントン, シャクナゲ, キヨスマミツバツツジ, ウンゼンツツジ, ヒカゲツツジ, チチブドウダン, ホウライカヅラ, モロコシサウ, リウキウマメガキ, クロバイ, アケボノサウ, シノノメサウ, サヘルリサウ, ヤマヂワウ, アシタカジヤカウサウ, エゾシロネ, アヲホヘキ, イヅコゴメグサ, キヨスマミツボ, シシンラン, ミヤマムグラ, ニセジュズネノキ, カギカヅラ, サツマイナモリ, シロイナモリサウ, ミヤマシグレ, キンレイクワ, ツルギキヤウ, エンシウハグマ, タテヤマギク, アキハギク, コウモリサウ, テバコモミヂガサ, フジアザミ。

(備考) 前回まで文献の項目を置き主要文献を列挙したが今回から登載を中止した。別に小著「日本区域別フローラ文献目録」(國立科學博物館集報 其3 (北海道より中部日本まで) pp.1-48 (1948). 其4 (東海道より九州まで) pp. 1-75 (1951)) としてまとめてあるから詳細は同書を参照せられたい。